



WEBINAR “PER UNA SCUOLA SANA”

Dai banchi a rotelle alla scuola sana: in classe c'è bisogno di aria nuova

Contenuti del corso

Il webinar porterà a confronto progettisti, amministratori pubblici, presidi, insegnanti e tecnici esperti del settore per ragionare su scenari di trasformazione possibili e in parte già realizzati. Il dibattito sarà inframezzato con il racconto di case history e con un inquadramento tecnico sulle possibilità offerte oggi dal mercato e dall'industria.

Già prima della pandemia, la situazione dell'edilizia scolastica non si poteva definire certamente adeguata agli standard ormai richiesti. Oggi la pandemia ha messo ancor più in risalto queste carenze, ma potrebbe rappresentare un'occasione, essere utilizzata come volano per divulgare e mettere in pratica soluzioni costruttive e tecnologiche ormai largamente disponibili, forse però non così largamente conosciute.

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



ATTENZIONE! Qualche giorno prima del corso vi verrà fornito il link per accedere al webinar. Il link è personale e non cedibile a terzi. Sarà possibile seguire la diretta solo su un dispositivo simultaneamente.

Programma e Interventi

- **Le scuole primarie quali rinnovati centri di comunità** – presentazione dello Studio a cura del Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano
Arch. Prof. Claudio Sangiorgi (Collegio Ingegneri e Architetti Milano, Università Statale di Milano)

- **Riconfigurare gli spazi delle scuole per favorire il processo educativo**
Arch. Prof. Davide Ruzzon (Università IUAV Venezia, Lombardini)

- **Edilizia scolastica, un impegno per la città**
Anna Scavuzzo (vice sindaca Comune di Milano); Laura Galimberti (assessora all'Educazione e Istruzione Comune di Milano)

- **Dataroom tecnico sulle tecnologie a oggi disponibili: overview**

- **Nuova aria per la scuola italiana?**
Ing. Filippo Busato Presidente Aicarr

- **Videoservizi dedicati a case history di applicazione tecnologie esistenti** (aziende partner)

ISCRIZIONE ONLINE

www.ciam1563.it



CFP

2 per gli Ingegneri
Richiesti per gli architetti

DATA

18 maggio 2021
dalle **15:00 alle 17:30**

DOVE

Piattaforma BigMarker.
Il link per accedere alla diretta verrà fornito dopo l'iscrizione

INVESTIMENTO

Evento gratuito

CONTATTI

Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano

info@collegioingegneriarchitettimi1563.it

<http://ciam1563.it>

Clicca e seguici su Facebook, Instagram e LinkedIn

I Corsi del Collegio sono aperti a tutti.

- Il corso prevede un test di valutazione finale. Il superamento di tale test è obbligatorio per l'erogazione dei crediti formativi professionali (CFP) per gli ingegneri e architetti iscritti all'albo. I crediti formativi professionali erogati sono validi su tutto il territorio nazionale.

- È possibile richiedere alla Segreteria di sostituire il nominativo di un iscritto con quello di un altro.
- L'eventuale disdetta deve essere comunicata al nostro ufficio per e-mail entro 3 giorni lavorativi antecedenti la data prevista per il corso. Diversamente, la quota versata non verrà rimborsata.

- In relazione al numero di iscritti il Collegio si riserva la facoltà di spostare la data dell'evento, previa comunicazione.